



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

BAB III

METODE PENELITIAN

3.1 Lokasi dan Waktu Penelitian

Dalam memperoleh data untuk menyusun proposal ini penulis melakukan penelitian di 2 tempat yaitu Dinas Kesehatan Kota Pekanbaru Jalan Melur No.103 Kota Pekanbaru dan Puskesmas Senapelan Kota Pekanbaru. Adapun penelitian dilaksanakan pada bulan November.

3.2 Jenis Penelitian dan Sumber Data

3.2.1 Jenis Penelitian

Jika dilihat berdasarkan tujuannya, penelitian ini dapat dikategorikan kedalam penelitian kualitatif deskriptif. Menurut Sukmadinata (2009:53-60) penelitian kualitatif deskriptif adalah penelitian yang digunakan untuk mendeskripsikan dan menganalisa fenomena, peristiwa, aktivitas sosial, sikap, kepercayaan, persepsi dan orang secara individual maupun kelompok secara apa adanya.

Penelitian ini berusaha memberikan gambaran secara menyeluruh dan mendalam mengenai implementasi program penanggulangan HIV/AIDS di Kota Pekanbaru. Sehingga diharapkan akan memiliki gambaran yang jelas mengenai inti masalah dalam pengimplementasian program tersebut.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

3.2.2 Sumber Data

Penelitian merupakan aktivitas ilmiah yang sistematis, terarah dan bertujuan, maka data yang dikumpulkan relevan dengan permasalahan yang dihadapi. Data yang diperlukan dalam penelitian ini terdiri dari 2 (dua) jenis yaitu primer dan sekunder yang sumbernya masing-masing sebagai berikut:

a. Data Primer

Data primer adalah data yang diperoleh langsung dari sumbernya. Data primer yang digunakan dalam penelitian ini diperoleh dengan cara wawancara bebas terstruktur yaitu dengan mengajukan pertanyaan-pertanyaan secara lisan tanpa terikat suatu susunan pertanyaan struktur yang telah dipersiapkan sebelumnya, namun tetap memiliki pedoman yang mengacu serta relevan dengan kerangka dan tujuan penelitian. Hal ini dilakukan dengan tujuan-tujuan untuk memperoleh informasi yang sebanyak-banyaknya tanpa harus melenceng dari tujuan dilakukannya penelitian, tentunya yang berkaitan dengan implementasi Program Penanggulangan HIV/AIDS di Kota Pekanbaru, diantaranya:

- a. Jawaban responden terhadap Kuesioner;
- b. Jawaban responden terhadap beberapa pertanyaan wawancara;
- c. Hasil observasi penulis dilapangan;
- d. Dokumentasi/foto-foto mengenai keadaan dilapangan.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

b. Data Sekunder

Data sekunder yaitu data yang diperoleh dari sumber yang tidak langsung. Data sekunder dalam penelitian ini diperoleh melalui studi kepustakaan mengenai peraturan perundang-undangan, buku-buku, literatur-literatur, dokumen-dokumen serta arsip-arsip yang berkaitan dan relevan dengan permasalahan kasus HIV/AIDS .

Adapun data yang diperoleh meliputi:

- a. Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 21 Tahun 2013 tentang Penanggulangan HIV/AIDS;
- b. Data jumlah kasus HIV/AIDS di Provinsi Riau;
- c. Data Jumlah kasus HIV/AIDS di Kota Pekanbaru;
- d. Data Jumlah Masyarakat yang mengikuti Program Penanggulangan di Puskesmas Senapelan;
- e. Data Jumlah Penderita HIV/AIDS di Puskesmas Senapelan;

3.3 Metode Pengumpulan Data

a. Observasi

Observasi merupakan suatu proses yang kompleks yang tersusun dari berbagai proses biologis dan psikologis dan diantaranya yang terpenting adalah proses-proses pengamatan dan ingatan Sutrisno Hadi (dalam Sugiyono,2012:166) atau dengan kata lain suatu penyelidikan yang dijalankan secara sistematis dan dengan menggunakan alat indera terutama mata terhadap kejadian-kejadian yang

berlangsung. Jadi, disini penulis melakukan pengamatan secara langsung di lapangan untuk mendapatkan data yang erat hubungannya dengan penelitian ini. Dalam penelitian ini penulis melakukan pengamatan secara langsung di lapangan mengenai pelaksanaan kebijakan program pencegahan dan penanggulangan HIV/AIDS di Kota Pekanbaru.

b. Kuesioner

Kuesioner (Angket) adalah teknik pengumpulan data yang dilakukan dengan cara memberi seperangkat pertanyaan tertulis kepada responden untuk dijawabnya (Sugiyono,2012:162). Atau dengan kata lain pengumpulan data dengan menggunakan daftar pertanyaan yang disebarluaskan kepada responden mengenai Implementasi Program Penanggulangan HIV/AIDS oleh Dinas Kesehatan Kota Pekanbaru.

c. Wawancara

Wawancara adalah kegiatan yang dilakukan untuk memperoleh data dan informasi yang dibutuhkan melalui dialog langsung secara lisan terhadap sebahagian responden yang dianggap perlu dengan berpedoman pada daftar pertanyaan yang telah disediakan.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

d. Dokumentasi

Dokumentasi yaitu mencari data mengenai hal-hal atau variabel yang berupa catatan, transkrip, buku, surat kabar, majalah, notulen rapat, agenda dan sebagainya. Adapun dokumentasi dalam penelitian ini berupa foto-foto mengenai wawancara dan lain-lainnya.

3.4 Informan Penelitian

Menurut Moleong (2005:3) Informan adalah mereka yang tidak hanya bisa memberi keterangan tentang sesuatu kepada peneliti, tetapi juga bisa memberi saran tentang sumber bukti yang mendukung serta menciptakan sesuatu terhadap sumber yang bersangkutan. Dalam menentukan Informan, penulis memiliki syarat yang harus dimiliki oleh Informan yaitu orang yang terlibat langsung dan juga menguasai proses dari program yang akan dilaksanakan.

Maka dari itu Informan Penelitian dapat ditentukan setelah melakukan penelitian terhadap Informan. Adapun Informan dalam penelitian ini dapat dilihat pada tabel berikut ini:

Tabel 3.1
Informan Penelitian Analisis Implementasi Program Penanggulangan HIV/AIDS oleh Dinas Kesehatan Kota Pekanbaru

No	Jenis Populasi	Populasi	Sampel	Persentase
1.	Kepala Bidang PMK	1	1	100%
2.	Staff Penanggungjawab HIV Dinas Kesehatan	1	1	100%
3.	Staff Penanggung Jawab HIV Puskesmas Senapelan Klinik VCT	1	1	100%

Hak Cipta Diilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

3.4.1 Populasi

Populasi adalah wilayah generalisasi yang terdiri atas objek/subjek yang mempunyai kualitas dan karakteristik tertentu yang ditetapkan oleh peneliti untuk dipelajari dan kemudian ditarik kesimpulannya (Sugiyono,2012:90).

Berdasarkan pengertian diatas maka populasi dalam penelitian ini adalah semua pihak yang terlibat dalam implementasi Program Penanggulangan HIV/AIDS di Kota Pekanbaru yaitu Informan Penelitian yang berjumlah 3 orang serta Masyarakat yang berjumlah 1.357 orang.

3.4.2 Sampel

Sampel merupakan bagian dari jumlah dan karakterisitk yang dimiliki oleh populasi tersebut. Apabila populasi besar dan peneliti tidak mungkin mempelajari semua yang ada pada populasi, misalnya karena keterbatasan dana, tenaga dan waktu maka peneliti dapat mengambil sampel dari populasi itu (Sugiyono,2012:91).

Melihat jumlah populasi yang terlalu banyak yaitu yang terdiri dari Informan Penelitian dan Masyarakat, maka pengambilan sampel menggunakan rumus Slovin untuk memudahkan dalam pencarian data serta informasi. Untuk lebih jelasnya sampel dalam penelitian ini dapat dilihat pada rumus dibawah ini:

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

$$n = \frac{N}{1 + N (e)^2}$$

$$n = \frac{1357}{1 + 1357 (10\%)^2}$$

$$n = \frac{1357}{1 + 1357 (0.01)}$$

$$n = \frac{1357}{1 + 13,57}$$

$$n = \frac{1357}{14,57}$$

$$n = 93,13$$

$$n = 93$$

keterangan : n = Jumlah sampel

N = Jumlah Populasi

e = Error 10 %

Jadi, Sampel Masyarakat pada penelitian ini berjumlah 93 Orang

3.5 Teknik Analisa Data

Untuk mengetahui Implementasi Program Penanggulangan HIV Dan AIDS di Kota Pekanbaru, maka penulis menggunakan metode analisa deskriptif yaitu data yang terkumpul dianalisa dengan menguraikan serta mengaitkan dengan teori-teori yang sesuai dengan permasalahan yang ada, kemudian akan memberikan interpretasi terhadap hasil yang relevan dan diambil kesimpulan serta saran.

Untuk menguji kebenaran penelitian secara empiris, penelitian ini menggunakan analisa data secara deskriptif. Sehingga bisa menjelaskan atau menggambarkan secara utuh dan nyata mengenai Analisis Implementasi Program Penanggulangan HIV/AIDS di Kota Pekanbaru (Studi pada Klinik VCT Puskesmas Senapelan) kemudian data dituangkan kedalam bentuk Tabel-tabel dengan angka dan persentase untuk selanjutnya dianalisa dengan Analisis deskriptif diawali dengan pengumpulan data, penyajian data, analisa data secara empiris dan diakhiri dengan penarikan kesimpulan. Data yang diperoleh dari angket akan diamati dengan menggunakan rumus sebagai berikut:

$$P = \frac{F}{N} \times 100\%$$

Keterangan:

P = Persentase

F = Frekuensi

N = Jumlah responden

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Penentuan Kriteria Penilaian dilakukan pengelompokkan menjadi 4 kriteria penelitian yaitu: Baik, Cukup Baik, Kurang Baik, Tidak Baik. Dengan mengacu kepada pendapat Suharsimi Arikunto (2006:77) adapun kriteria persentase tersebut sebagai berikut :

- | | |
|------------------------------------------------|-------------|
| 1. Sesuai/Baik/Memberatkan/Selalu | : 75% -100% |
| 2. Cukup Sesuai/Baik/Memberatkan/Sering | : 56% - 74% |
| 3.Kurang Sesuai/Baik/Memberatkan/Kadang-kadang | : 39% - 55% |
| 4. Tidak Sesuai/Baik/Memberatkan/Tidak Pernah | : 0 - 39% |